



Justrite Safety Group

656SG Cushion Ease Solid™ Nitrile - 5S

Dalles modulaires en caoutchouc ultra résistant



Tapis ergonomique, antifatigue et de sécurité - ORGANISATION DE L'ESPACE DE TRAVAIL SELON LA MÉTHODE 5S

656SG Cushion Ease Solid™ Nitrile - 5S

Confort ergonomique pour les employés grâce à son épaisseur de 19 mm et sa surface antidérapante granuleuse fermée pour un confort antifatigue maximum dans les milieux industriels secs.

- Dalles en caoutchouc ultra résistant pouvant être facilement assemblées pour couvrir de grandes zones ou pour équiper des postes de travail individuels, de mur-à-mur ou en îlots
- Résistant à la plupart des huiles industrielles
- Compatible avec le MD Ramp System™ breveté pour des solutions de bordures de sécurité ; Permet les angles extérieurs et intérieurs

Usage recommandé

- Milieux Humides / Secs et Huileux
- Pour installation dans usines de fabrication, lignes d'assemblage, machines CNC, travail de métaux pour postes individuels et plateformes sur mesure
- Usage intensif

Coloris :

- 5S Gris

Dimensions :

- 91cm x 91cm
- per m2

Accessoires :

- 552 MD-X Ramp System™ Nitrile
- 551 MD Ramp System™ Nitrile
- 569 Cushion Ease Solid™ Nitrile Marking Line



Tapis ergonomique, antifatigue et de sécurité - ORGANISATION DE L'ESPACE DE TRAVAIL SELON LA MÉTHODE 5S

Cushion Ease Solid™ Nitrile - 5S

Général

Marque	Notrax
Catégorie	ORGANISATION DE L'ESPACE DE TRAVAIL SELON LA MÉTHODE 5S
Numéro produit	656SG
Famille de produits	Tapis industriels et commerciaux
Groupe produit	Tapis ergonomique, antifatigue et de sécurité
Nom produit	Cushion Ease Solid™ Nitrile - 5S
Usage recommandé	Pour installation dans usines de fabrication, lignes d'assemblage, machines CNC, travail de métaux pour postes individuels et plateformes sur mesure
Series	Cushion-Ease®
Lieu d'expédition	Barendrecht 2992SB, The Netherlands
Type	Milieux Secs - Tapis Modulaire
Intensité d'Usage	Usage intensif

Tests

Taux antidérapant	R9
-------------------	----

Technical Specifications

Application	Milieux Industriels
Bordures	Bordures biseautées connectables disponibles
Matériel	Caoutchouc 100% nitrile
Material Group	Caoutchouc nitrile
Procédé	Moulage par compression

656S0000GY



656S0033GY

Nr. Art.	Dimension (cm)	Poids (kg)	Epaisseur (mm)
656S0000GY	per m2	13.6	19
656S0033GY	91cm x 91cm	12	19

Accessoires

552 MD-X Ramp
System™ Nitrile

551 MD Ramp System™
Nitrile

569 Cushion Ease Solid™
Nitrile Marking Line